



TANIMI

Termoplastik elastomer esaslı, duvar ve zemin birleşim yerleri ile her türlü yapı ve genişleme derzlerinin kapatılması ve yalıtımında kullanılan dilatasyon bandıdır.

KULLANIM ALANLARI

- Toprak altı uygulamalarda
- Temelerde, perdelerde
- Tünel Segmentlerinde
- Dilastasyon derzlerinde
- Döşeme ve perdelerde oluşan soğuk derzlerde
- Teraslarda, çatı birleşimlerinde
- Havuzlarda

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Genişlik
15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 cm
Görünüm
Gri Delikli
Kalınlık
1 mm - 1,5 mm
Ağırlık
1,3 gr/cm ²
Shore A 75
Su Basıncı 3 Bar
Enine Kopma %1050
Boyuna Kopma % 460
Kopma Mukavemeti % 460

GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Uygulama ve karıştırma sırasında malzemenin cilt ve göz ile teması önlenmeli, temas halinde bol su ile yıkanmalıdır. Göz ile temasında hemen bol su ile yıkayıp tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanım sırasında eldiven, koruyucu giysi / maske / gözlük kullanılmalıdır.



Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. NANOSER YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. AŞ. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan NANOSER YAPI KİMYASALLARI SAN. VE TİC. AŞ. sorumlu tutulamaz. Satıcı, satılan malzemenin satışı, taşıması veya kullanımı altında herhangi bir nedenle ortaya çıkan, tesadüfi, özel veya diğer herhangi bir tür hasardan doğrudan veya dolaylı olarak hiçbir şekilde sorumlu tutulamaz. Bu teknik doküman yensil basılıncaya kadar geçerli olup eski basımları hükümsüzdür.

GENEL ÖZELLİKLERİ

Uygulanması pratiktir.
Fazla donatıda dahi kolay uygulama yapılıır.
Ek yerlerinin birleştirilmesi yan yana getirip bastırmaktan ibarettir.
Bir kişinin kolayca uygulayabileceği şekilde rulolar halinde dir.
Kontrollü olarak ideal hızla şiştiğinden, taze beton dökümünde aniden şişmez.
Tuzlu suda şişer

UYGULAMA METODU

Yüzey kuru ve temiz olmalıdır. Islak, buzlu, yağlı, çamurlu ve tozlu yüzeylerde ve yağışlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Minimum beton kalınlığı 12 cm olmalıdır.
Yeterli uzunlukta NANOBAND'u rulodan çözünüz. NANOBAND'un açıkta kalan yüzeyini betona yapıştırınız. Düşey ve baş aşağı uygulamalarda iyi yapışma sağlamak için en az 15 saniye bastırınız. Gereken yerlerde poliüretan montaj mastiği kullanınız. Ek yerlerini 10 cm yan yana getiriniz, üst üste bindirmeyiniz. Düzgün şekilli olmayan yüzeylerde bantın, yüzeyin her noktasına temas etmesine özen gösteriniz. Silikonlu kâğıdı sıyırarak çıkartınız ve kontrollü bir şekilde beton dökünüz

AMBALAJ VE DEPOLAMA

25 Metre Rulo Açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, dondan korunarak depolanmalıdır. Uygun depolama sıcaklığı +5 ila +80 °C arasında olmalıdır. Raf ömrü, uygun depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren ömürsüzdür.